

ADEFIX® PLUS

Pegamento 290 ml



Propiedades técnicas:

Base	Polímeros híbridos
Consistencia	Pastosa
Sistema de endurecimiento	Por la humedad del aire
Peliculización (*) (a 20°C/65% H.R.)	Aprox. 5 min.
corrigible hasta (*)	5 min
Dureza (DIN 53505)	65 ± 5 Shore A
Densidad (DIN 53479)	1,52 g/ml
Resistencia a las temperaturas (después de su endurecimiento)	-40°C a +90°C
Deformación máxima	± 20 %

(*) los valores indicados pueden ser modificados por condiciones exteriores como temperatura, humedad, natura del soporte,...

Producto:

ADEFIX® PLUS es un pegamento neutral, blanco y elástico, con base de polímeros híbridos.

Características:

- Fácilmente manipulable
- Buena adherencia en el poliestireno y el poliuretano
- Endurecimiento muy rápido
- Elasticidad permanente después de su polimerización
- Sensible a las heladas



NMC sa se reserva el derecho a actualizar su línea de productos o la de las características técnicas de los mismos en cualquier momento y sin previo aviso. La información proporcionada es la mejor según nuestro conocimiento y experiencia. Si usted tiene alguna pregunta acerca de los datos técnicos de alguno de nuestros productos, por favor póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de NMC sa. Cualquier reproducción parcial o reimpresión requiere nuestra aprobación explícita.

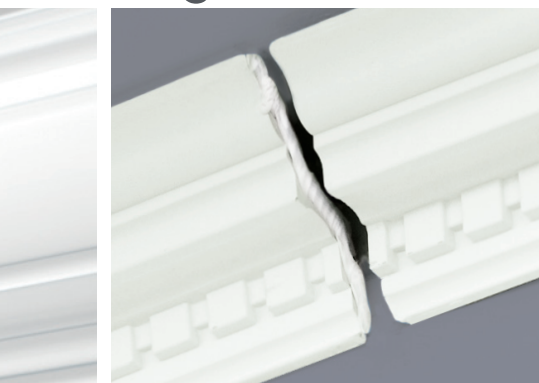
NMC sa
Gert-Noël-Straße - B-4731 Eynatten
Tel.: +32 87 85 85 00
Fax: +32 87 85 85 11
E-Mail: info@nmc.eu

www.nmc.eu



ADEFIX® PLUS

Pegamento 290 ml



Aplicación:

Para la preparación de juntas para productos WALLSTYL® y ARSTYL® mayores de 10 cm de altura/proyección.

Envasado:

- Color: blanco
- Embalaje: cartucho 290 ml (Cantidad para aprox. 35 juntas)

Tiempo de almacenamiento:

12 meses en su embalaje cerrado en un entorno seco y fresco, a unas temperaturas en de +5°C a +25°C.

Soportes:

Naturaleza: soportes porosos, p.e. ladrillos, hormigón, yeso
Condiciones: limpio, seco, sin grasa

Modo de empleo:

- Aplicación: los bordes cortados de las molduras deben estar limpios, secos y exentos de polvo. Aplicar el adhesivo de manera que, preferentemente, una vez las partes se unan, no sobresalga y se forme una junta de unos 2-3 mm de grosor. Alisar la junta acabada con pegamento ADEFIX®.
- Temperatura de aplicación: +5°C a +35°C (idealmente: +15°C a +25°C)
- Productos de limpieza: white spirit o trementina

Medidas de seguridad:

Observar las normas habituales de higiene en el trabajo.